

NORTO Lund

Akustiske skillevægge og rumdelere produceret af resttræ fra træindustrien

Produktblad



N

NORTO Lund

Akustiske skillevægge og rumdelere produceret af resttræ fra træindustrien

Tekniske data

Produktbeskrivelse	NORTO Lund er en bæredygtig rumdeler og akustikvæg fremstillet af massive akustikpaneler i resttræ. Råtræet til panelerne skulle oprindeligt have været til vinduer, men da træet ikke kunne udnyttes optimalt til vinduesproduktion, er træet blevet upcycllet og har nu funktion som akustikvæg/rumdeler. Panelet er fremstillet af sammenlimede ubehandlede fyrretræslemmer med udfræsedede spor i forskellige længder i et varieret mønster. NORTO Lund kan monteres med bagvedliggende mineraluld eller lign. isoleringsmaterialer. Skærmvæggen har hjul, så den er flytbar og kan tilpasses rumindretningen.
Træsart og oprindelse	Fyrretræ (certificeret træ fra plejede skove fra Nordeuropa). Fugtkvote: Max 10 %.
Materialer	Sammenlimede ubehandlede fyrretræslemmer.
Mål	Rumdeleren/akustikvæggen fås i følgende dimensioner: 2409x1505 mm, 1806x1505 mm og 1203x1505 mm
Tolerancer	Længde: +/- 3 mm, Bredde: +/- 5 mm, Tykkelse: +/- 0,5 mm.
Farver	Ubehandlet/natur. Kan leveres behandlet på bestilling ved større mængder.
Brandimprægnering	Kan brandimprægneres til B-s1,d0 på bestilling ved større mængder.
Vægt	56 kg., 42 kg. og 28 kg.
Forpakning	1 stk. rumdeler

Lydmålinger

Produkt og underlag	Frekvens (Hz)					
	125	250	500	1000	2000	4000
NORTO Lund på lyddug og 45mm mineraluld	0,15	0,69	0,93	0,92	0,78	0,72